# VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

# **PCT**

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet des Patentwesens)

0000054704NI	WEITERES VORGEHEN	siehe Formblatt PCT/PEA/416
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/007254	Internationales Anmeldedatum (TagMonatVIII 03.07.2004	ahr) Prioritätsdatum (TagMonatUahr) 21.07.2003
Internationale Patentklassifikation (IP) C07B63/00	K) oder nationale Klassifikation und IPK	
Anmelder		
BASF AKTIENGESELLSCHAF	T et al	
<ol> <li>Bei diesem Bericht handelt e internationalen vorläufigen P Artikel 36 übermittelt wird.</li> </ol>	s sich um den internationalen vorläufigen Prüful rüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 ers	ngsbericht, der von der mit der stellt wurde und dem Anmelder gemäß
	gesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatt	
<ol><li>Außerdem liegen dem Berich</li></ol>	t ANLAGEN bei: diese umfassen	
a. 🖾 (an den Anmelder und	das Internationale Büro gesandt) insgesemt 4	Blätter dahei handelt on eich
zugrunde liegen	undoder Rietter mit Regiebtienen Zeichnungen,	
70.16 und Abschn	itt 607 der Verwaltungsvorschriften)	eriorde zugestimmt hat (siehe Regel
☐ Blätter, die frühere Gründen nach Auf	Blåtter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1 fassung der Behörde eine Änderung enthalten, o meldung in der ursprünglich eingereichten Fassi	, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebene die über den Offenbarungsgehalt der
b. (nur an das Internation	ole Pine (m)	ung mnausgent.
Datenträger(s) angebei nur in computerlesbare 802 der Verwaltungsvor	r Form win in Zing to the distriction districted die un	zani uerloes eiektronischen azugehörigen Tabellen enthält/enthalten nzprolokoll angegeben (siehe Abschnitt
. Dieser Bericht enthält Angaber	n zu folgenden Punkten:	
Feld Nr. I Grundlage de		
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	es describius	
Feld Nr. II Priorität	es describius	
☐ Feld Nr. II Priorität ☐ Feld Nr. III Keine Erstellu Anwendbarke	ung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderisch eit	e Tätigkeit und gewerbliche
☐ Feld Nr. II Priorität ☐ Feld Nr. III Keine Erstellu Anwendbarke ☐ Feld Nr. IV Mangelnde Ei	ung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderisch eit inheitlichkeit der Erfindung	
☐ Feld Nr. II Priorität ☐ Feld Nr. III Keine Erstellu Anwendbarke ☐ Feld Nr. IV Mangelnde Ei ☑ Feld Nr. V Begrüngete F.	ung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderisch eit inheitlichkeit der Erfindung	
☐ Feld Nr. II Priorität ☐ Feld Nr. III Keine Erstellu Anwendbarke ☐ Feld Nr. IV Mangelnde Ei ☑ Feld Nr. V Begründete Fund der gewei ☐ Feld Nr. VI Bestimmte ans	ung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderisch eit inheitlichkeit der Erfindung eststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Ne rblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erkläru	
☐ Feld Nr. II Priorität ☐ Feld Nr. III Keine Erstellu Anwendbarke ☐ Feld Nr. IV Mangelnde Ei ☑ Feld Nr. V Begründete Fund der gewei ☐ Feld Nr. VI Bestimmte ans	ung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderisch eit inheitlichkeit der Erfindung eststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Ne rblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erkläru geführte Unterlagen ingel der internationalen Anmeldung	
Feld Nr. II Priorität  Feld Nr. III Keine Erstellu Anwendbarke  Feld Nr. IV Mangelnde Ei  Feld Nr. V Begründete Fi und der gewei  Feld Nr. VII Bestimmte and Feld Nr. VIII Bestimmte Bei	ung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderisch eit inheitlichkeit der Erfindung eststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Ne rblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erkläru geführte Unterlagen ingel der internationalen Anmeldung merkungen zur internationalen Anmeldung	
Feld Nr. II Priorität  Feld Nr. III Keine Erstellu Anwendbarke  Feld Nr. IV Mangelnde Ei  Feld Nr. V Begründete Fi und der gewei  Feld Nr. VII Bestimmte and Feld Nr. VIII Bestimmte Bei	ung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderisch eit inheitlichkeit der Erfindung eststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Ne rblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erkläru geführte Unterlagen ingel der internationalen Anmeldung merkungen zur internationalen Anmeldung	uheit, der erfinderischen Tätigkeit ingen zur Stützung dieser Feststellung
Feld Nr. II Priorität  Feld Nr. III Keine Erstellu Anwendbarke  Feld Nr. IV Mangelnde Ei  Feld Nr. V Begründete Fund der gewei  Feld Nr. VI Bestimmte and Feld Nr. VII Bestimmte Mä  Feld Nr. VIII Bestimmte Bei  turn der Einreichung des Antrags	ung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderisch eit inheitlichkeit der Erfindung eststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Ne rblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erkläru geführte Unterlagen ingel der internationalen Anmeldung merkungen zur internationalen Anmeldung	uheit, der erfinderischen Tätigkeit ingen zur Stützung dieser Feststellung
Feld Nr. II Priorität  Feld Nr. III Keine Erstellu Anwendbarke  Feld Nr. IV Mangelnde Ei  Feld Nr. V Begründete Fund der gewei  Feld Nr. VI Bestimmte and Feld Nr. VII Bestimmte Mä  Feld Nr. VIII Bestimmte Bei  turn der Einreichung des Antrags	ung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderisch eit inheitlichkeit der Erfindung eststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Ne rblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erkläru geführte Unterlagen ingel der internationalen Anmeldung merkungen zur internationalen Anmeldung	uheit, der erfinderischen Tätigkeit ingen zur Stützung dieser Feststellung
Feld Nr. II Priorität  Feld Nr. III Keine Erstellu Anwendbarke  Feld Nr. IV Mangelnde Ei  Feld Nr. V Begründete Fi und der gewei  Feld Nr. VI Bestimmte and  Feld Nr. VII Bestimmte Mä  Feld Nr. VIII Bestimmte Bei  Tum der Einreichung des Antrags  .04.2005	ung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderisch eit inheitlichkeit der Erfindung eststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Ne rblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erkläru geführte Unterlagen ingel der internationalen Anmeldung merkungen zur internationalen Anmeldung  Datum der Fertigstellung  11.11.2005	uheit, der erfinderischen Tätigkeit ingen zur Stützung dieser Feststellung
Feld Nr. II Priorität Feld Nr. III Keine Erstellu Anwendbarke Feld Nr. IV Mangelnde Ei Feld Nr. V Begründete Fund der gewei Feld Nr. VI Bestimmte ani Feld Nr. VII Bestimmte Mä Feld Nr. VIII Bestimmte Bei Tum der Einreichung des Antrags  .04.2005	ung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderisch eit inheitlichkeit der Erfindung eststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Nerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erkläru geführte Unterlagen ingel der internationalen Anmeldung merkungen zur internationalen Anmeldung  Datum der Fertigstellung 11.11.2005	uheit, der erfinderischen Tätigkeit ingen zur Stützung dieser Feststellung
☐ Feld Nr. II Priorität ☐ Feld Nr. III Keine Erstellu Anwendbarke ☐ Feld Nr. IV Mangelnde Ei ☑ Feld Nr. V Begründete Frund der gewei ☐ Feld Nr. VI Bestimmte and ☑ Feld Nr. VII Bestimmte Bei	ung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderisch eit inheitlichkeit der Erfindung eststellung nach Arikel 35(2) hinsichtlich der Ne rblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erkläru geführte Unterlagen ingel der internationalen Anmeldung merkungen zur internationalen Anmeldung  Datum der Fertigstellung  11.11.2005  Bevollmächtigter Bediens B. 5818 Patenliaan 2	uheit, der erfinderischen Tätigkeit ingen zur Stützung dieser Feststellung

# IAP12 Rec' PCT/PTO 20 JAN 2006

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/007254

F	Nr. I Grundlage des Berichts
	35 456 26110113
1. Hi eir	ichtlich der <b>Sprache</b> beruht der Bericht auf der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie ereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.
	Der Bericht beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in die folgende Sprache, bei der es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folgenden Zweck eingereicht worden ist:  internationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b))  Veröffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4) internationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3)
2. Hin Ani "un	chtlich der <b>Bestandteile*</b> der internationalen Anmeldung beruht der Bericht auf (Ersatzblätter, die dem eldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als unglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):
Bes	relbung, Seiten
1-9,	-21 in der ursprünglich eingereichten Fassung
40	eingegangen am 20.05.2005 mit Sehreiben vom 10.05.2005
_	
Ans	iche, Nr.
1-10	eingegangen am 20.05.2005 mit Schrelben vom 19.05.2005
□ Sequ	nem Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen - siehe Zusatzfeld betreffend das nzprotokoll
֝֞֞֞֜֞֞֞֜֞֞֜֞֞֜֞֞֜֞֞֜֞֜֜֞֜֞֜֜֜֜֞֜֜֜֜֜֝֓֡֓֓֞֜֜֡	lgrund der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen: Beschreibung: Seite Ansprüche: Nr. Zeichnungen: Blatt/Abb. Sequenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> : etwaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :
aufger Auffas (Rege	ser Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Bericht beigefügten und nachstehend eten Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach ong der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgehen 0.2 c)).  Beschreibung: Seite onsprüche: Nr. Beichnungen: Blatt/Abb
0	equenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> : twaige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Angaben)</i> :
* We "erse	Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dieser Blätter mit der Bemerkung t" versehen werden.

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/007254

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-10

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Nein: Ansprüche

Ja: Ansprüche 1-10
Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-10

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

#### Feld Nr. VII Bestimmte Mängel der Internationalen Anmeldung

Es wurde festgestellt, daß die internationale Anmeldung nach Form oder Inhalt folgende Mängel aufweist:

#### siehe Beiblatt

### Feld Nr. VIII Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

Zur Klarheit der Patentansprüche, der Beschreibung und der Zeichnungen oder zu der Frage, ob die Ansprüche in vollem Umfang durch die Beschreibung gestützt werden, ist folgendes zu bemerken:

siehe Beiblatt

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/007254

#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Der Gegenstand der vorliegenden Anmeldung wird als neu und erfinderisch gemäß Artikel 33(2) und 33(3) PCT angesehen.

Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: EP-A-1 310 543 (TOPSOE HALDOR AS) 14. Mai 2003 (2003-05-14)

In der vorliegenden Anmeldung wird ein Verfahren zur extraktiven Entfernung von verschiedenen polaren Verbindungen aus aprotischen Lösungsmitteln mit Hilfe von ionischen Flüssigkeiten beansprucht.

Dokument D1, das als nächstliegender Stand der Technik angesehen wird, offenbart ein Verfahren zur Trocknung eines Gasstromes eines Kohlenwasserstoffs. Der Unterschied zwischen dem Gegenstand der vorliegenden Anmeldung und Dokument D1 ist, daß in Dokument D1 Wasser aus einem Kohlenwasserstoffstrom extrahiert wird, wohingegen in der vorliegenden Anmeldung andere polaren Substanzen aus aprotischen Lösungsmitteln extrahiert werden. Damit ist der Gegenstand der vorliegenden Anmeldung gegenüber Dokument D1 neu im Sinne von Artikel 33(2) PCT.

Das Problem der vorliegenden Anmeldung war es, ein Verfahren bereitzustellen, mit dem polare Substanzen außer Wasser von aprotischen Lösungsmitteln extrahiert werden können. Ausgehend von Dokument D1 würde ein Fachmann nicht zu dem Gegenstand der vorliegenden Anmeldung kommen, weil es in D1 oder in anderen früheren Dokumenten aus dem Stand der Technik keine Hinweise gibt, daß das Verfahren gemäß Dokument D1 auch für anderen polaren Substanzen angewendet werden kann. Der Gegenstand wird daher als erfinderisch gemäß Artikel 33(3) PCT angesehen.

Zu Punkt VII
Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/007254

Die Änderungen in der Beschreibung auf Seite 10 führen zur Undeutlichkeiten mit Bezug auf dem Gegenstand E-X-H, weil auf Seite 9 eine breitere Definition dieser Gruppe beschrieben wird und der Text nicht anschließt an die geänderte Seite 10.

#### Zu Punkt VIII

Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

Die Anmeldung erfüllt nicht die Erfordernisse des Artikels 6 PCT, weil der Anspruch 1 nicht klar ist.

In Anspruch 1 wird von "apotischen Lösungsmitteln" gesprochen. Es wird wahrscheinlich um "aprotische Lösungsmitteln" gehen.

5

20

25

30

#### Patentansprüche

1. Verfahren zur extraktiven Entfernung von ggf. subst. Phenol, 3-Hydroxypyrazol, 2-Hydroxypyridin, Hydrochinon, Resorcin, Brenzkatechin; C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>-Alkohol, Glykol, Glycerin, ggf. subst. Anilin, N-C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>-Alkylamin, N,N-Di-C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>-Alkylamin, P-C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>-Alkylphosphin, P,P-Di-C<sub>1</sub>-C<sub>20</sub>-Alkylphosphin, Phenylphosphin, Diphenylphosphin, Hydrazin, Hydroxylamin, Sulfonsäure, Sulfinsäure, Phosphorsäure, Carbonsäure oder Aminosäure aus apotischen Lösungsmitteln mit Hilfe von ionischen Flüssigkeiten der Formel [K]<sub>n</sub><sup>+</sup>[A]<sup>n-</sup>,

10 wobei

n 1, 2 oder 3 ist;

[K]+ ausgewählt ist aus der Gruppe bestehend aus:

 quartären Ammonium-Kationen der allgemeinen Formel [NR¹, R²,R³,R⁴]⁺(la).

 quartaren Phosphonium-Kationen der allgemeinen Formel [PR¹, R²,R³,R⁴]⁺ (lb),

in denen R<sup>1</sup>, R<sup>2</sup>, R<sup>3</sup>, R<sup>4</sup>

R1 und R2

C<sub>1</sub>-C<sub>12</sub>-Alkyl oder Phenyl-C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>-alkyl bedeuten, wobei die alphatischen Reste 1 bis 4 Substituenten ausgewählt aus der Gruppe Halogen, Amino, Cyan, C1-C4-Alkoxy tragen können und der Phenylring die zuvorgenannten Substituenten und zusätzlich C1-C6-alkyl, Carboxylat- und Sul-

fonatgruppierungen tragen kann;

zusammen für einen C<sub>4</sub>-C<sub>5</sub>-Alkenylenrest, der durch C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>-Alkyl, Halogen, Cyan oder C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>-

Alkoxy substituiert sein kann, stehen können;

Imidazolium-Kationen der allgemeinen Formel,

 $(R^{\hat{}})_n$   $N^{\hat{}}$   $N^{\hat{}}$ 

Pyridinium-Kationen der allgemeinen Formel,

(R<sup>x</sup>)<sub>n</sub> (Id

Pyrazolium-Kationen der allgemeinen Formel,

$$(R^{x})_{n}$$
  $\stackrel{(+)}{\underbrace{(+)}}$   $N^{-R}$  (le).

5

10

15

20

25

23

Chinolinium-Kationen der allgemeinen Formel,

$$\bigcap_{(R^{\mathsf{Y}})_n} \bigoplus_{N \in \mathsf{R}} \mathsf{R}$$

Thiazolium-Kationen der allgemeinen Formel,

Triazinium-Kationen der allgemeinen Formel,

$$(R^{x})_{n}$$
 $N-R$ 
 $(Ih)$ 

in denen der Index n und die Substituenten R und  $\mathsf{R}^\mathsf{x}$  die folgende Bedeutung haben:

- n 0, 1, 2, 3 oder 4;
  - Wasserstoff, C<sub>1</sub>-C<sub>12</sub>-Alkyl oder Phenyl-C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>-alkyl, wobei die alphatischen Reste 1 bis 4 Substituenten ausgewählt aus der Gruppe Halogen, Amino, Cyan, C1-C4-Alkoxy tragen können und der Phenylring die zuvorgenannten Substituenten und zusätzlich C1-C6-alkyl, Carboxylat- und Sulfonatgruppierrungen tragen kann;
- R<sup>x</sup> C<sub>1</sub>-C<sub>8</sub>-Alkyl, Halogen, Amino, Cyan, C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>-Alkoxy, Carboxylat oder Sulfonat;

[A]<sup>n</sup> für das teil- oder volldeprotonierte Anion einer anorganischen oder organischen Protonensäure H<sub>n</sub>A (III) steht, wobei n eine ganze, positive Zahl ist und den Ladungszustand des Anions wiedergibt,

- Verfahren nach Anspruch 1, wobei die zu extrahierende organische Verbindung ein Phenol oder Alkohol ist.
- Verfahren nach Anspruch 1 oder 2, wobei das aprotische Lösungsmittel ein Kohlenwasserstoff ist.
  - Verfahren nach Anspruch 1 bis 3, wobei der Kohlenwasserstoff ein Alkan oder halogeniertes Alkan ist.

5

24

- Verfahren nach Anspruch 1 bis 3, wobei der Kohlenwasserstoff ein Aren ist, das gegebenenfalls durch Halogen, Nitro, Cyano, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>-Alkyl, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>-Alkoxy oder Methoxycarbonyl substituiert ist.
- Verfahren nach Anspruch 1 bis 5, wobei die ionische Flüssigkeit ein Ammoniumoder Imidazoliumsalz oder ein Gemisch aus diesen Salzen ist.
- Verfahren nach Anspruch 1 bis 6, wobei die ionische Flüssigkeit ein Sulfat oder
   Hydrogensulfat ist.
  - 8. Verfahren nach Anspruch 1, 6 oder 7, wobei ein Phenol aus Chlorbenzol entfernt wird
- Verfahren nach Anspruch 1 bis 8, wobei die Abtrennung der extrahierten Verunreinigung aus der ionischen Flüssigkeit auf destillativem Weg erfolgt.
  - Verfahren nach Anspruch 1 bis 8, wobei die Abtrennung der extrahierten Verunreinigung aus der ionischen Flüssigkeit durch Re-extraktion erfolgt.

20

# This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning Operations and is not part of the Official Record

### **BEST AVAILABLE IMAGES**

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

□ BLACK BORDERS
□ IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
□ FADED TEXT OR DRAWING
□ BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING
□ SKEWED/SLANTED IMAGES
□ COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS
□ GRAY SCALE DOCUMENTS
□ LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT
□ REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY

# IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

☐ OTHER:

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.